

Lezioni in aula

Alcuni musei della Rete Museale Alto Vicentino sono attrezzati per svolgere l'attività didattica anche presso le sedi delle scuole richiedenti. Le proposte riguardano tematiche diverse e sono rivolte a soddisfare le esigenze formative di scuole di ogni ordine e grado.

Gli operatori di ciascun museo sono a disposizione degli insegnanti per prendere accordi particolari e mettere a servizio della programmazione scolastica le competenze di didattica museale acquisite.

Si ricorda che gli incontri, oltre a costituire delle lezioni complete, possono diventare propedeutici alla visita dei musei oppure considerati, od essere occasione di approfondimento dopo aver conosciuto la realtà museale.

ARCHEOLOGIA

Museo Archeologico dell'Alto Vicentino – Santorso

Il museo a scuola

I temi proposti sono strettamente legati alle sezioni espositive del Museo, e sono i seguenti:

- a. **Lezione di preistoria**, con particolare interesse per i ritrovamenti del nostro territorio.
- b. **Lezione di protostoria**, in particolare i Veneti Antichi nel nostro territorio.
- c. **Lezione sugli antichi romani**, con particolare riferimento al nostro territorio.
- d. **Lezione sullo scavo stratigrafico**: in modo semplice si spiega ai ragazzi come si forma la stratigrafia archeologica e come lavora l'archeologo.

Durata: 1,5 ore

Costo: € 60,00 per una lezione; € 100,00 per ripetere la lezione ad una seconda classe del medesimo istituto.

Note organizzative: l'operatore fornisce il materiale didattico utile all'incontro. La scuola metterà a disposizione PC e videoproiettore; se ciò non fosse possibile questi verranno forniti dal Museo. L'insegnante può inoltre accordarsi con l'operatore nel caso vi sia necessità, durante la lezione, di approfondire maggiormente alcuni argomenti.

Graffiti della Val d'Assa - Roana

Lezione sui graffiti e sulla cultura dei Cimbri da tenersi presso le sedi scolastiche richiedenti secondo modalità e programmi da concordare con i docenti.

Durata: 1 ora

Costo delle lezioni in aula: € 90,00

ARTE

Museo Casabianca - Malo

Lo staff del Museo propone degli incontri da svolgersi direttamente in classe durante i quali è possibile approfondire alcuni temi relativi a correnti artistiche rappresentate dalla collezione museale. Le lezioni saranno svolte con l'ausilio di materiale audiovisivo e verranno concordate con i docenti.

Durata: da concordare

Costo delle lezioni: da definire



Museo Civico Dal Lago - Valdagno

I temi affrontati in occasione della visita e dei laboratori possono, in alcuni casi, richiedere approfondimenti specifici che il personale del Museo è ben lieto di fornire. Sono pertanto programmabili delle lezioni, da tenersi presso gli istituti scolastici, concordate punto per punto con i docenti per meglio rispondere a esigenze di approfondimento in coerenza con i programmi scolastici. Queste possono servire da introduzione o da approfondimento alla visita guidata e/o ai laboratori didattici, come pure affrontare argomenti relativi al territorio (es. fossilizzazione, gemme, Darwin e l'evoluzione,...).

Durata: 1,5 - 2 ore

Gruppi: 20/25 persone

Costo delle lezioni: €1,00 a partecipante

Ecomuseo del Ghertele - Roana

Far filò in classe (lezione, all'interno della sede dell'Ecomuseo o nella propria sede scolastica).

Fiabe e leggende dell'Altopiano: racconti di fate, *anguane*, *salvanelli*, orchi, gnomi e streghe, come negli antichi filò contadini.

Durata: 1 ora circa

Costo delle lezioni: € 60,00 (presso la sede dell'Ecomuseo); € 90,00 (presso la propria sede scolastica)

I lavori dei nostri nonni (lezione, all'interno della sede dell'Ecomuseo o nella propria sede scolastica).

Alla scoperta dei mestieri tradizionali, come quelli del boscaiolo e del malgaro, del carbonaio e del *calcarolo*.

Durata: 1 ora circa

Costo delle lezioni: € 60,00 (presso la sede dell'Ecomuseo); € 90,00 (presso la propria sede scolastica)

Giocoscienza – Malo

Laboratorio dei Giocattoli Scientifici n. 1

Costruzione a livello individuale di un semplice giocattolo (diverso dalla prima alla quinta) con materiale di riciclo. Il lavoro manuale verrà accompagnato da basilari nozioni scientifiche, fornite dall'operatore con modalità adeguate all'età dei bambini.

Gli alunni devono portare da casa:

classe I: un barattolo di latta (pelati, tonno, caffè,...) pulito a testa.

classe II e IV: una bottiglia di plastica pulita a testa.

classe: III: uno scatolone per tutta la classe.

Classe V: una borsetta di nylon o un sacco per l'immondizia.

Strumenti che deve mettere a disposizione la scuola: forbici e pennarelli.

Si consiglia un abbigliamento sportivo che dia la possibilità di sporcarsi con pennarelli e colla.

Il giocattolo verrà portato a casa.

Durata: 1 incontro da 2 h

Gruppo: massimo 20 partecipanti

Costo: 140 € materiali inclusi.

Note: l'incontro potrà essere ospitato presso la scuola di appartenenza. Si consiglia di prenotare ad inizio quadrimestre. In caso di impedimento o disdetta avvisare con 24 h di anticipo, pena l'addebito della prestazione richiesta.

Gli operatori sono a disposizione degli insegnanti per l'elaborazione di percorsi personalizzati (in tal caso contattare quanto prima la segreteria per gli accordi del caso).

Laboratorio dei Giocattoli Scientifici (dopo la visita del Museo) n. 2

Visita più approfondita ai giocattoli della mostra e analisi a livello diretto e sperimentale dei concetti scientifici presenti in alcuni giocattoli, cambiando e misurando le variabili degli elementi che li costituiscono.

Costruzione a livello individuale di alcuni semplici giocattoli, concordati con l'insegnante in base



all'argomento di approfondimento scelto (suono, luce, proprietà fisiche dell'acqua e dell'aria, forze e movimento).

Si consiglia un abbigliamento sportivo che dia la possibilità di sporcarsi con pennarelli e colla.

I giocattoli verranno portati a casa.

Durata: 2 incontri da 2 h.

Gruppo: massimo 20 partecipanti

Costo: 210 € materiali inclusi.

Note: questo laboratorio è indicato alle classi che hanno visitato al termine della visita alla mostra permanente. Si consiglia di prenotare ad inizio quadrimestre.

In caso di impedimento o disdetta avvisare con 24 h di anticipo, pena l'addebito della prestazione richiesta.

Gli operatori sono a disposizione degli insegnanti per l'elaborazione di percorsi personalizzati (in tal caso contattare quanto prima la segreteria per gli accordi del caso).

Laboratorio degli oggetti – “Cos'è un oggetto?”

Gli “oggetti” sono gli elementi più presenti nella vita della maggior parte dei bambini, la componente dominante del loro paesaggio domestico e del loro mondo reale con i quali interagiscono abitualmente.

Lo scopo del laboratorio è quello di:

stimolare le capacità di osservazione su oggetti di uso comune, spesso vissuti senza essere “interiorizzati”

stimolare ed esercitare abilità cognitive di base quali confrontare, seriare, classificare, mettere in relazione

distinguere proprietà oggettive da proprietà soggettive

sperimentare/ rilevare alcune proprietà fisiche degli oggetti

acquisire un linguaggio più preciso e specifico per definire oggetti, proprietà e fenomeni.

Durata: 4 incontri da 2 h

Gruppo: massimo 20 partecipanti

Costo: 240 € materiali inclusi.

Note: il laboratorio è riservato alle classi prime e l'incontro potrà essere ospitato presso la scuola di appartenenza. Si consiglia di prenotare ad inizio quadrimestre.

In caso di impedimento o disdetta avvisare con 24 h di anticipo, pena l'addebito della prestazione richiesta.

Gli operatori sono a disposizione degli insegnanti per l'elaborazione di percorsi personalizzati (in tal caso contattare quanto prima la segreteria per gli accordi del caso).

Polveri e liquidi.

Attraverso questo percorso è possibile osservare e manipolare sostanze abitualmente presenti nella quotidianità ed iniziare a scoprirne le caratteristiche fisiche, collocandole in corrette categorie scientifiche. Le attività proposte permettono di:

Manipolare/sperimentare i materiali definibili come “polveri”

identificare, attraverso sperimentazioni dirette ed osservazioni guidate, le caratteristiche dei materiali definibili come “liquidi” (superando alcune definizioni tipiche del “senso comune”)

confrontare, in alcune particolari situazioni, il comportamento dei liquidi con quello delle polveri per trovarvi analogie e differenze

sperimentare alcuni semplici fenomeni fisico/chimici, quali i miscugli e le soluzioni

Durata: 4 incontri da 2 h

Gruppo: massimo 20 partecipanti

Costo: 240 € materiali inclusi

Note: il laboratorio è riservato alle classi seconde e l'incontro potrà essere ospitato presso la scuola di appartenenza. Si consiglia di prenotare ad inizio quadrimestre.



In caso di impedimento o disdetta avvisare con 24 h di anticipo, pena l'addebito della prestazione richiesta.

Gli operatori sono a disposizione degli insegnanti per l'elaborazione di percorsi personalizzati (in tal caso contattare quanto prima la segreteria per gli accordi del caso).

Laboratorio povero dell'acqua

Gli alunni arriveranno alla comprensione/conoscenza di importanti concetti fisici (tensione superficiale, pressione, incomprimibilità, vasi comunicanti, interazione con l'aria,...) e alla formulazione di alcune semplici teorie esplicative riguardanti l'acqua, attraverso il metodo sperimentale e della costruzione collettiva della conoscenza. I concetti saranno presentati in momenti/situazioni di esperienza diretta individuale, di coppia o di piccolo gruppo, utilizzando strumenti e materiali "poveri", cioè realizzati con oggetti di uso comune.

Durata: 4 incontri da 2 h

Gruppo: massimo 20 partecipanti

Costo: 240 € materiali inclusi.

Note: il laboratorio è riservato alle classi terze e l'incontro potrà essere ospitato presso la scuola di appartenenza. Si consiglia di prenotare ad inizio quadrimestre.

In caso di impedimento o disdetta avvisare con 24 h di anticipo, pena l'addebito della prestazione richiesta.

Gli operatori sono a disposizione degli insegnanti per l'elaborazione di percorsi personalizzati (in tal caso contattare quanto prima la segreteria per gli accordi del caso).

L'aria come corpo fisico.

Studio dell'aria per prendere coscienza "sensorialmente e razionalmente" di questo elemento presente nella nostra vita e, nello stesso tempo, così misterioso e così poco percepito. Il percorso prevede situazioni di manipolazione ed osservazione dell'aria (all'interno di contenitori e in interazione con l'acqua) e l'esplorazione diretta delle sue più importanti proprietà fisiche (trasparenza, elasticità, peso, resistenza, pressione,...).

Durata: 4 incontri da 2 h

Gruppo: massimo 20 partecipanti

Costo: 240 € materiali inclusi.

Note: il laboratorio è riservato alle classi quarte e l'incontro potrà essere ospitato presso la scuola di appartenenza. Si consiglia di prenotare ad inizio quadrimestre.

In caso di impedimento o disdetta avvisare con 24 h di anticipo, pena l'addebito della prestazione richiesta.

Gli operatori sono a disposizione degli insegnanti per l'elaborazione di percorsi personalizzati (in tal caso contattare quanto prima la segreteria per gli accordi del caso).

Caduta dei gravi/scivoli - Classi V (presso la scuola di appartenenza)

Questo laboratorio propone una serie di attività sperimentali per: verificare direttamente e tentare di spiegare/razionalizzare importanti fenomeni tipici della fisica presenti nella quotidianità, quali la "caduta dei gravi" ed il "piano inclinato", incontrare e sperimentare concetti organizzatori della fisica quali "forza peso", "equilibrio", "resistenza", "attrito", "energia potenziale e cinetica" trovare strategie adeguate per misurare, in fenomeni riprodotti in situazione di laboratorio grazie alla presenza di apposito materiale strutturato, gli effetti relativi a variazioni di proprietà provare a formulare, nell'ambito o del piccolo gruppo o del gruppo classi, semplici teorie esplicative relative ai fenomeni osservati collettivamente.

Durata: 4 incontri da 2 h

Gruppo: massimo 20 partecipanti



Costo: 240 € materiali inclusi.

Note: il laboratorio è riservato alle classi quinte e l'incontro potrà essere ospitato presso la scuola di appartenenza. Si consiglia di prenotare ad inizio quadrimestre.

In caso di impedimento o disdetta avvisare con 24 h di anticipo, pena l'addebito della prestazione richiesta.

Gli operatori sono a disposizione degli insegnanti per l'elaborazione di percorsi personalizzati (in tal caso contattare quanto prima la segreteria per gli accordi del caso).

Laboratorio del suono (presso la scuola di appartenenza)

Oggetti che cadono, chitarre ad una corda, corpi in vibrazione, xilofoni speciali ... sono solo alcuni degli strumenti che permetteranno di conoscere, sperimentare e giocare con il suono!

Grazie a queste attività sperimentali sarà possibile individuare le caratteristiche del suono e le loro particolarità : intensità, altezza e timbro.

Gruppo: massimo 20 partecipanti

Costo: 240 € materiali inclusi.

Note: il laboratorio è riservato alle classi terze, quarte, quinte e l'incontro potrà essere ospitato presso la scuola di appartenenza. Si consiglia di prenotare ad inizio quadrimestre.

In caso di impedimento o disdetta avvisare con 24 h di anticipo, pena l'addebito della prestazione richiesta.

Museo Ornitologico "Angelo Fabris" – Marostica

Impariamo a conoscere i rapaci direttamente a scuola

I falconieri del Museo con i loro rapaci sono a disposizione per lezioni direttamente nelle scuole. In base agli spazi concessi sarà possibile far volare i rapaci e coinvolgere alcuni alunni nell'emozionante esperienza di chiamare un falco al pugno.

Durata dell'incontro: da definire con la scuola

Gruppi: per scuole della provincia di Vicenza

Costo: da definire con la scuola

Note: l'attività è indirizzata alle scuole d'infanzia ed elementari.

